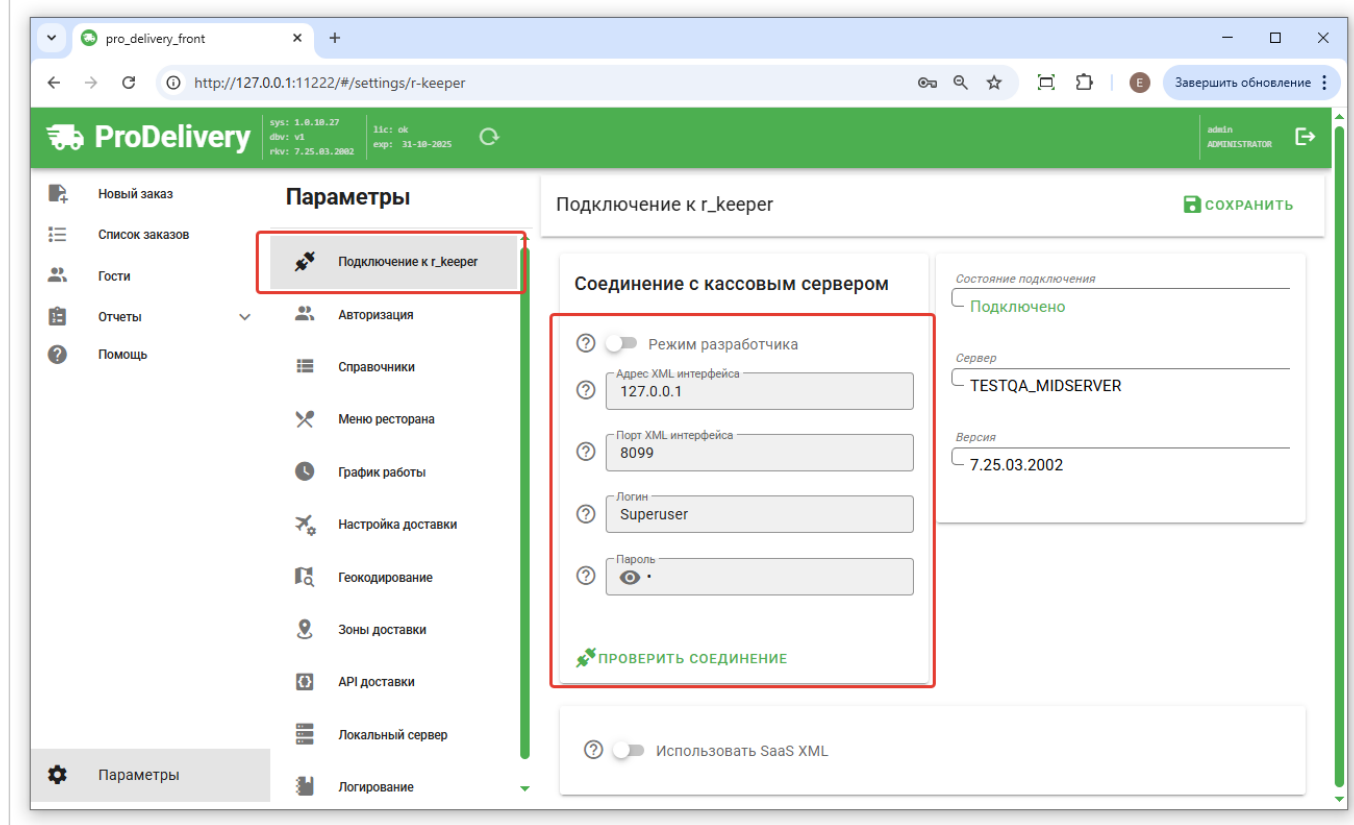


# Настройка ProDelivery

Для полного доступа к настройкам приложения, по умолчанию нужно зарегистрироваться как администратор. Для этого в браузере необходимо зайти на страницу приложения - <http://127.0.0.1:11222> (по умолчанию), затем переключить вкладку на “администратор”. Ввести “имя пользователя” (по умолчанию “admin”) и “пароль” (по умолчанию “admin”).

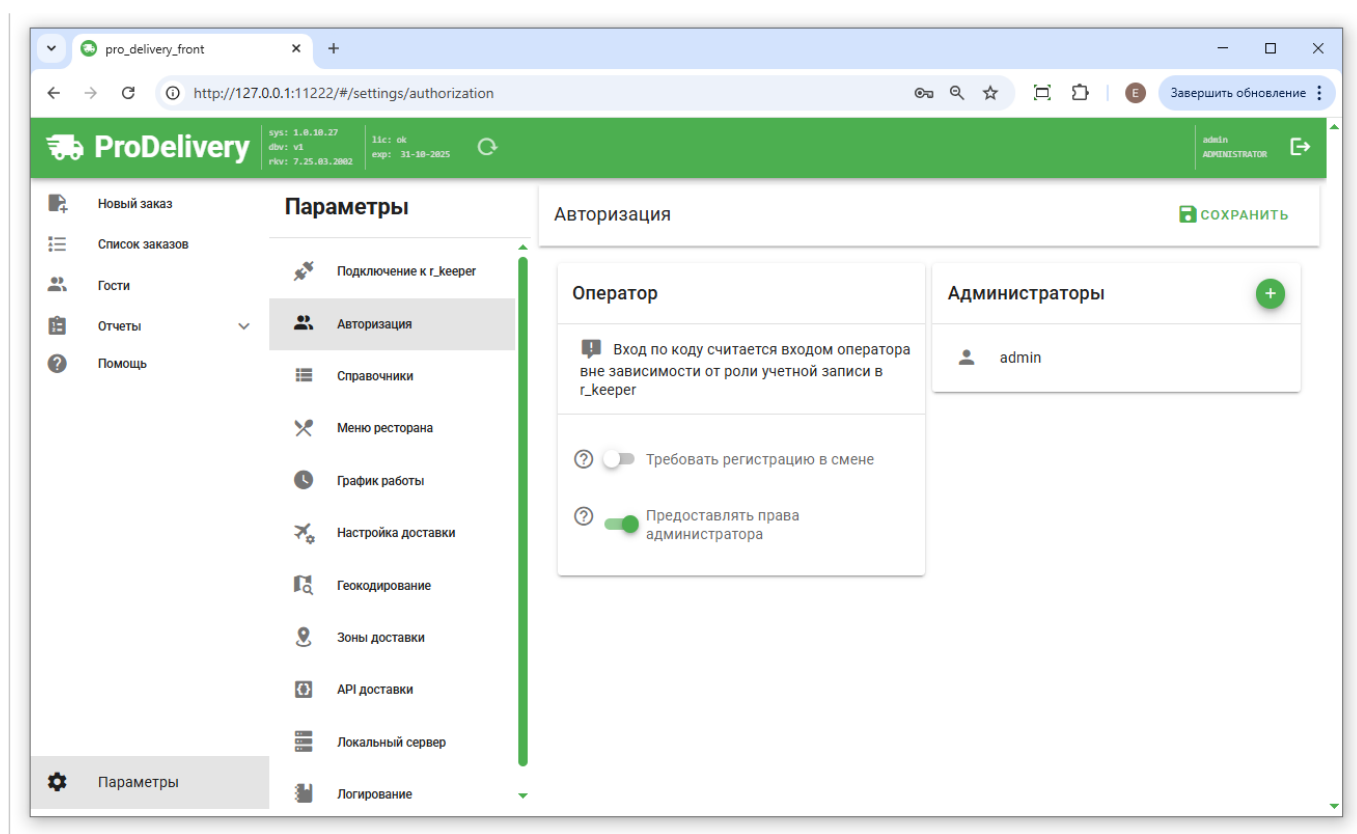
## Настройка связи с r\_keeper

Чтобы подключиться к R-Keeper, выполните следующие шаги: 1. В левом нижнем углу интерфейса нажмите на раздел параметры. 2. Перейдите во вкладку **подключение к r-keeper** и настройте интеграцию. Указать адрес и порт МИД-сервера, а также логин и пароль XML-пользователя.



## Авторизация

В данном разделе можно настроить уровень доступа к настройкам, а также создать нового пользователя. Оператор доступа к настройкам не имеет по умолчанию. \* Права администратора позволяют работать с настройками ProDelivery. \* Требуется регистрация в кассовой смене - при активации этого параметра сотрудники не смогут работать с админкой, если перед этим они не зарегистрировались в кассе. Мы рекомендуем оставить этот параметр активным.



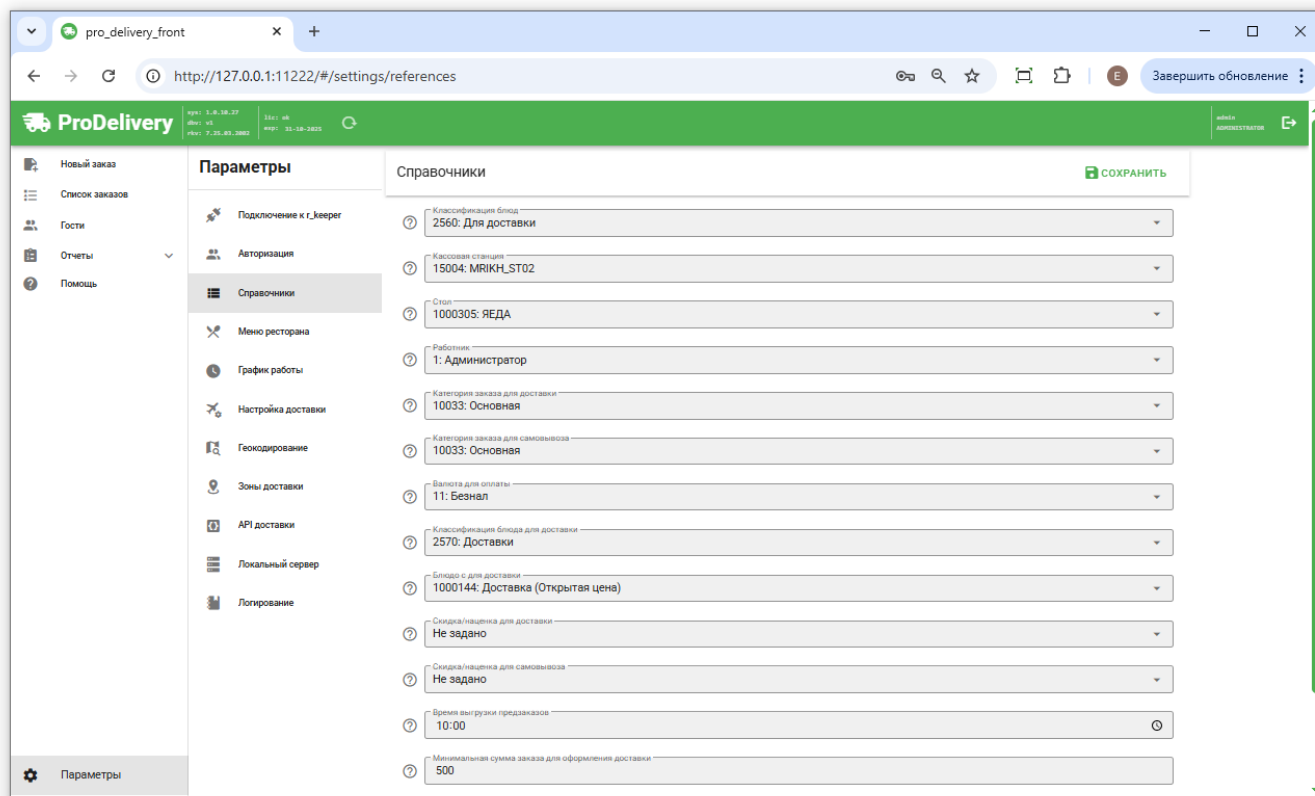
## Справочники

Для работы потребуется настроить следующие поля:

- **Классификация блюд** - описание и настройка указаны [тут](#)
- **Кассовая станция** - операции будут проводиться от имени этой кассовой станции. Для работы необходима настройка XML интерфейса на кассовом сервере и пользователя, как это сделать описано [тут](#).
- **Стол** - отдельный стол для регистрации заказов доставки.
- **Работник** - автоматические операции будут выполняться от лица этого работника
- **Категория заказа для доставки** - параметр настройки цены.
- **Категория заказа для самовывоза** - параметр настройки цены (может быть такой же, как для доставки).
- **Валюта для оплаты** - валюта, через которую будет добавляться предоплата в заказ, при оплате заказа онлайн, через магазин.
- **Классификация блюда для доставки** - выбранная классификация будет игнорироваться в меню.
- **Блюдо для доставки** - блюдо, с открытой ценой, которое будет добавляться в заказ в качестве доставки.
- **Скидка/наценка для доставки** - необязательный параметр, зависит от сценария работы.
- **Скидка/наценка для самовывоза** - необязательный параметр, зависит от сценария работы (может быть таким же, как для доставки, либо отсутствовать, независимо от того указан ли этот параметр для доставки).
- **Время выгрузки предзаказов** - в выбранное время будет происходить выгрузка предзаказов в систему.
- **Минимальная сумма заказа** - ниже этой суммы нельзя будет сделать заказ. Данная

настройка активна и для магазина и для админки.

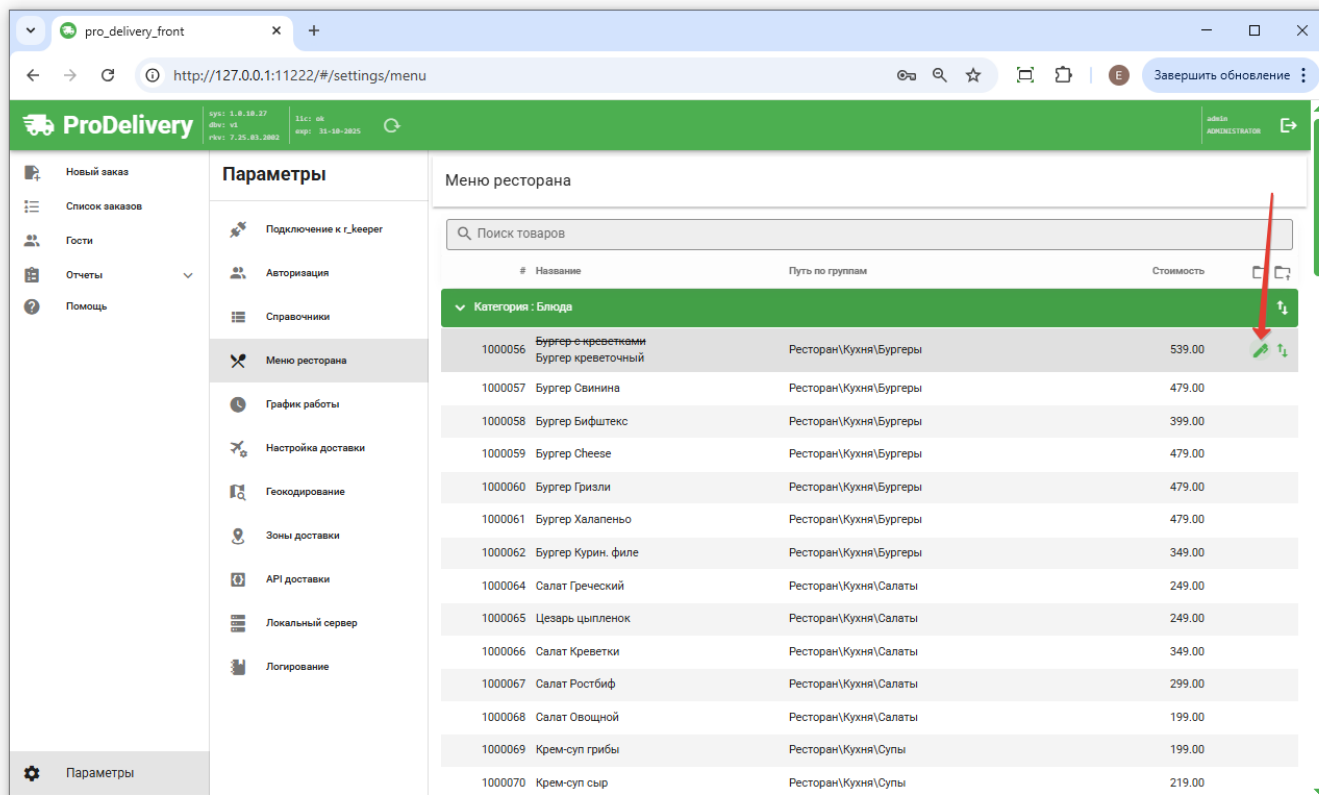
- **Guid длинного комментария** - стандартный комментарий включает в себя не более 30 символов. Для передачи информации в чек/пречек потребуется создать [расширенный комментарий](#).
- **Специальная скидка для гостей** - выбор скидки, которую можно подключить к гостям, к которым требуется применить постоянную лояльность. (Это могут быть сотрудники или постоянные клиенты).



## Меню ресторана

Этот раздел автоматически загружается при выборе категории блюд при настройке раздела **справочники**. Возможности:

- Поиск блюд по названию.
- Возможность перетаскивать блюда внутри списка.
- Редактирование блюд.

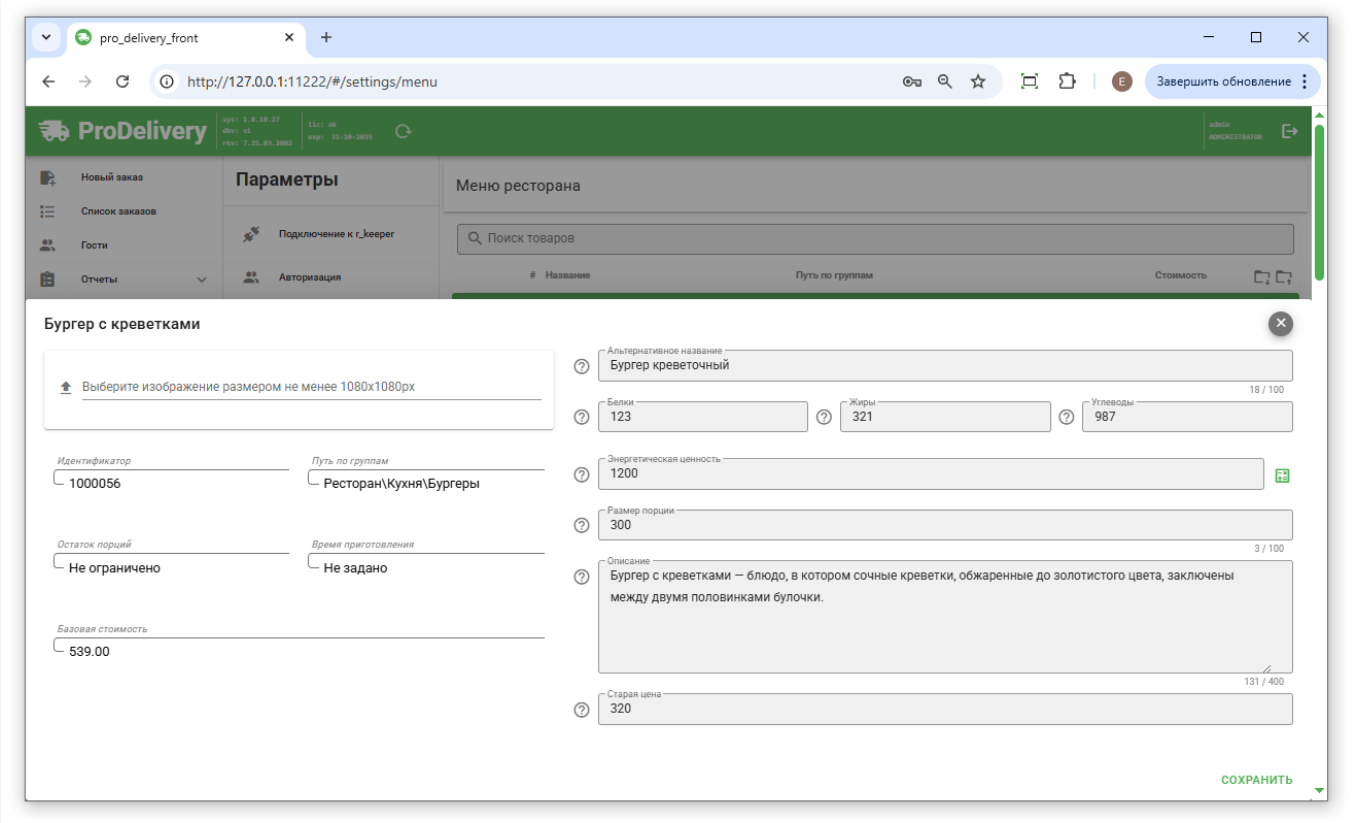


В окне редактирования блюда доступна загрузка изображения блюда (минимальный размер 1080x1080 зч). Основные параметры автоматически заполняются из системы R-Keeper:

- Данные, импортируемые из R-Keeper:
- Путь по группам
- Время приготовления
- Уникальный идентификатор
- Количество доступных порций
- Стоимость автоматически подгружается при выборе категории заказа (Если указаны разные категории для доставки и самовывоза, то отображаются соответствующие ценовые варианты)

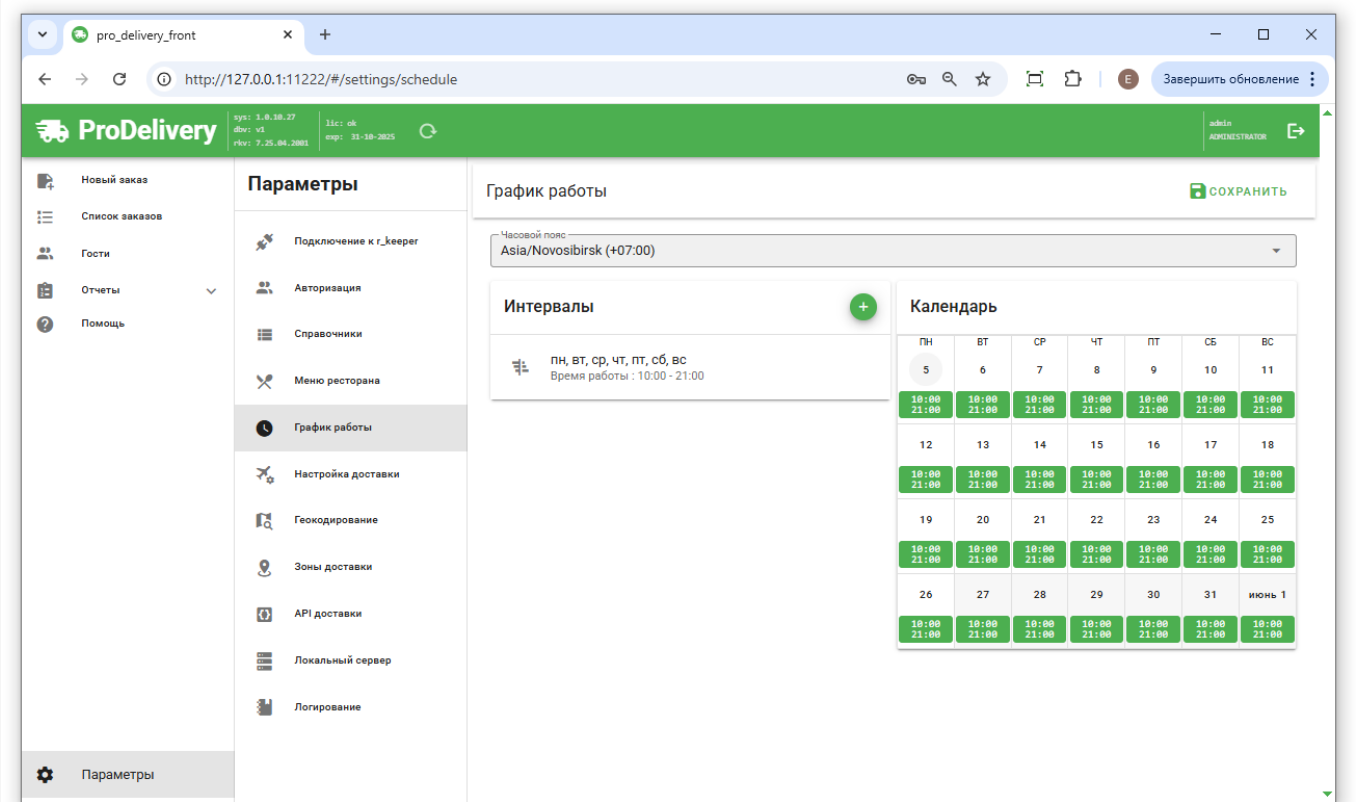
Дополнительные настройки:

- Пищевая ценность (калорийность, БЖУ)
- Альтернативное наименование - при заполнении этого поля будет показано название блюда из этого поля.
- Размер порции (подразумевается объём/вес)
- Описание
- Поле для указания предыдущей цены (акционный параметр)

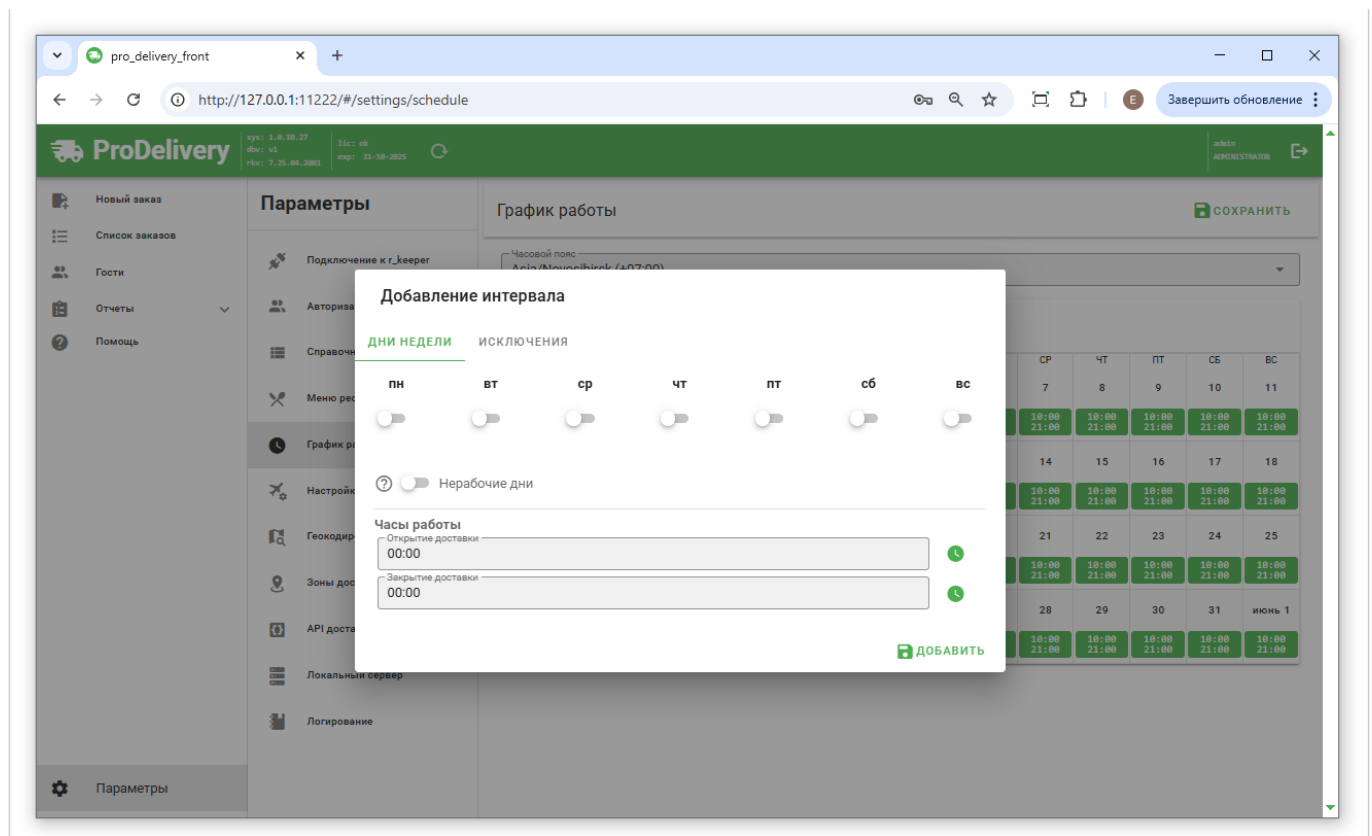


## График работы

В данном разделе настраивается часовой пояс, время работы ресторана и нерабочие дни. Этот же график будет транслироваться в **онлайн магазин**.



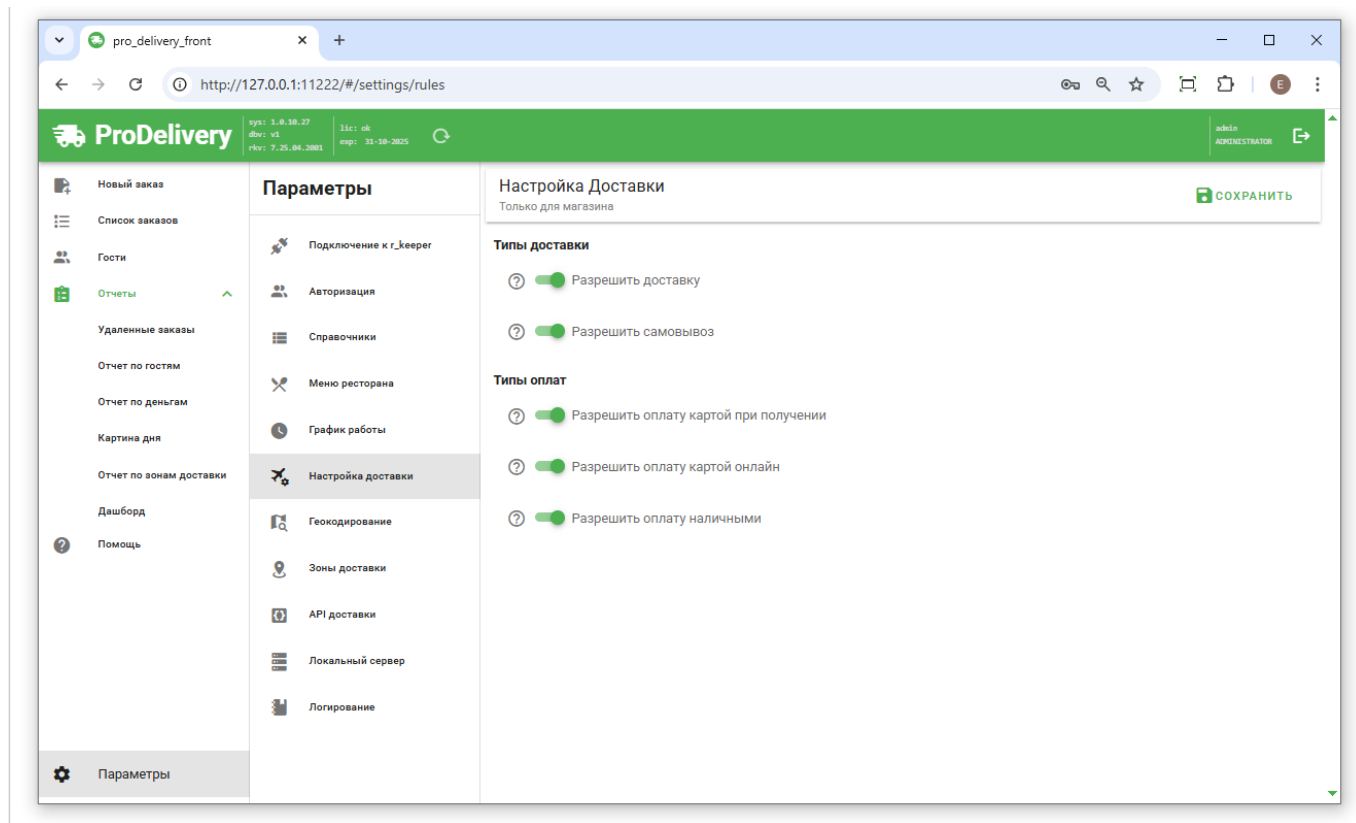
Настроить можно отдельно каждый день недели, а также диапазон дат.



## Настройка доставки

Настройка актуальна только для онлайн магазина.

Онлайн магазин - это встраиваемый модуль, для онлайн заказов. Работа с этим модулем возможна через ProDelivery\_reverse. В этом разделе можно выбрать способ взаимодействия с гостем - через доставку или/и самовывоз. Также можно выбрать способы оплаты которые доступны гостю.



## Геокодирование

Данная настройка необходима для работы с доставкой. (Если данный параметр выключен, то ProDelivery сможет работать только в режиме самовывоз). Для работы ProDelivery требуется подключение к сервису DaData. (Система определяет только адреса на территории РФ.)

Чтобы подключиться к сервису потребуется: 1. Зарегистрироваться на DaData. 2. Войдите в свою учетную запись и перейдите в личный кабинет (кнопка в правом верхнем углу) 3. В личном кабинете скопировать Ваш API-ключ.

Личный кабинет

https://dadata.ru/profile/#info

Почта, ключи, деньги | Подписка и цены | Статистика | Приход-расход | Реквизиты для акта

**Имя и почта**

Имя: Евгений

Электронная почта: [redacted]

**Подписаться на рассылку**

Раз в месяц пишем о новых возможностях, которые могут вам пригодиться. Если надоест, всегда можно отписаться.

Если в справочниках что-то сломается, например, налоговая потеряет данные по организациям в свежей выгрузке, сообщим в телеграме.

**Деньги**

0 Р на счету

пополнить на 1000 Р

картой | счет для юрлиц

запомнить карту

**Закрывающие документы**

за ноябрь — до 15 декабря  
за декабрь — в январе

**Ключи**

API-ключ: [redacted] [обновить ключ](#)

Секретный ключ: [redacted] [обновить ключ](#)

4. Включить селектор в поле **использовать геокодирование** и вставьте код в соответствующее поле. 5. В поле **ограничения** установить пункт по которому будет осуществляться доставка - это нужно, что бы при формировании адресов не дублировались улицы из других городов и областей. 6. Обязательно нажать кнопку Сохранить.

pro\_delivery\_front

http://127.0.0.1:11222/#/settings/geocoding

ProDelivery

sys: 1.0.10-29 | ver: v1 | exp: 31-09-2025

админ | АДМИНИСТРАТОР

**Параметры**

- Подключение к g\_keeper
- Авторизация
- Справочники
- Меню ресторана
- График работы
- Настройка доставки
- Геокодирование**
- Зоны доставки
- API доставки
- Локальный сервер
- Логирование

**Геокодирование**

Использовать геокодирование: ☒

**DaData**

API-ключ: [redacted]

**Ограничения**

Новосибирская обл.  
г. Новосибирск

**Сохранить**

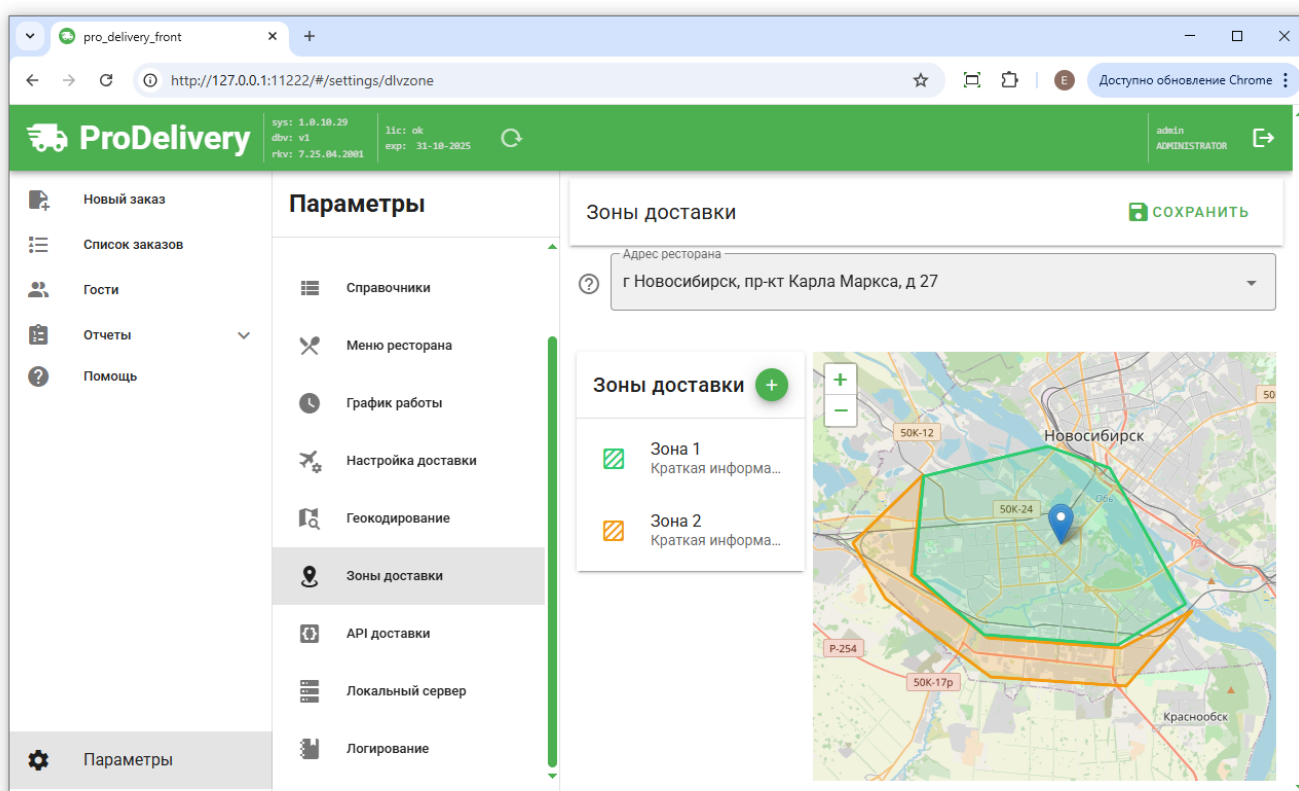


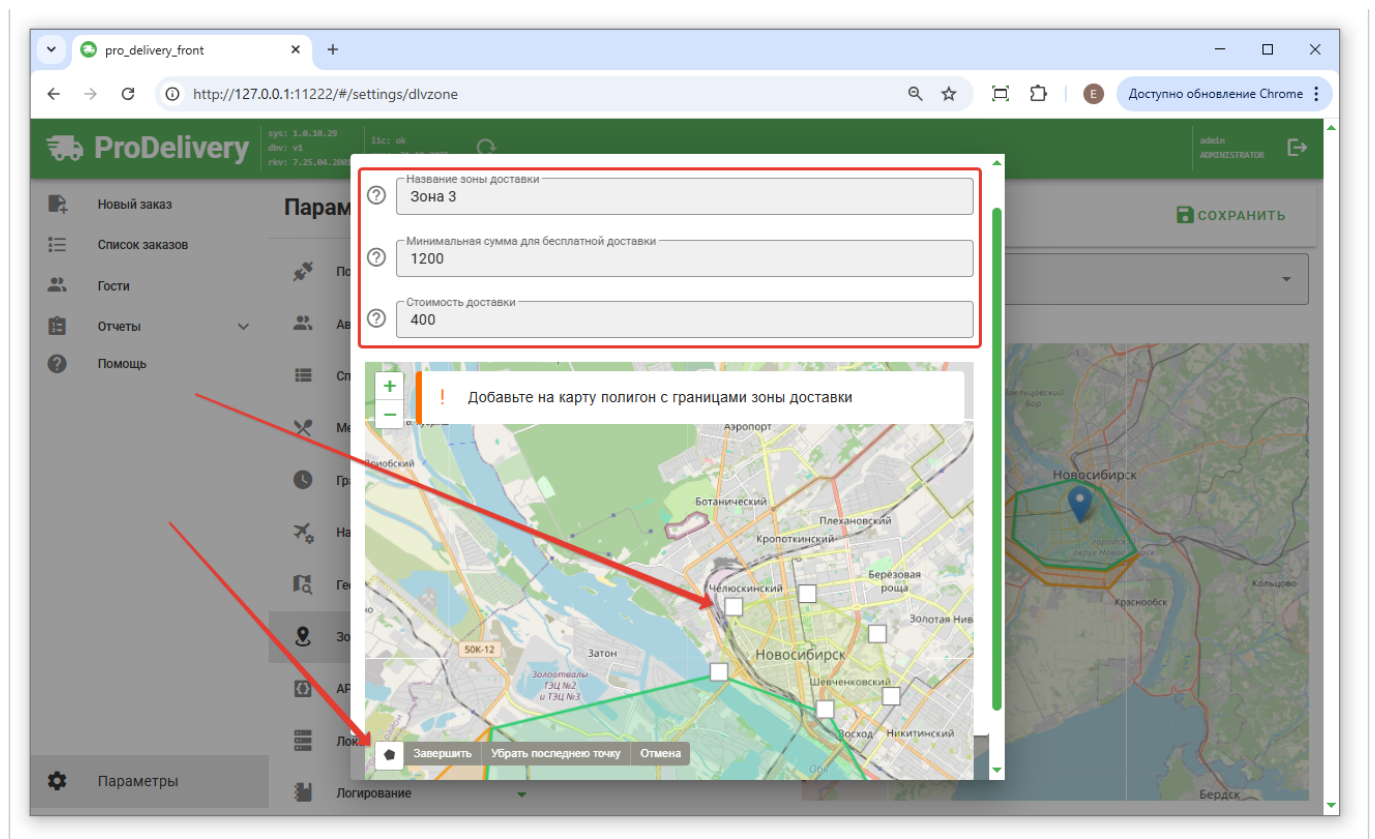
## Настройка зон доставки

В зависимости от зоны доставки можно изменять и стоимость доставки.

Для формирования зон потребуется:

- Установить адрес ресторана
- Добавить зону доставки: **При выделении зоны доставки точка начала и точка конца - это одна и та же точка!**
  - Указать понятное название для зоны
  - Указать минимальную сумму для бесплатной доставки.
  - Указать стоимость доставки

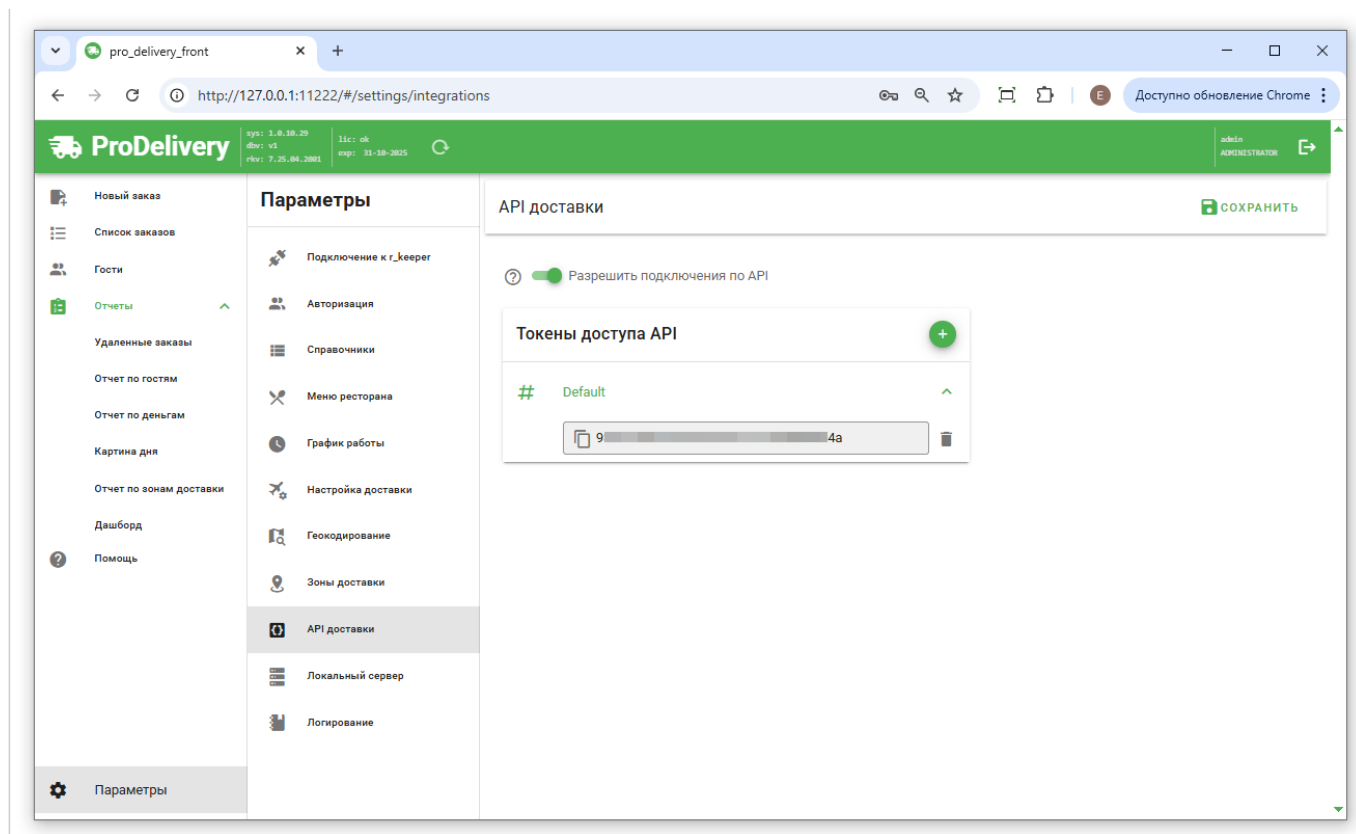




## API доставки

В API для доставки интегрирован swagger и по умолчанию доступно по адресу <http://127.0.0.1:11222/apidocs>.

Для использования необходимо: 1. Включить селектор. 2. Скопировать токен. По этому токenu будет возможна авторизация.



## Локальный сервер

Не меняйте настройки в данном разделе, без чёткого понимания.

В данном разделе можно настроить:

1.Адрес локального сервера (по умолчанию 0.0.0.0) 2.Порт (по умолчанию 11222) 3.Количество потоков 4.Язык - Доступны Английский и Русский

## Логирование

Настройки в данном разделе установлены по умолчанию и имеют

1.Срок хранения 2.Уровень логирования

From:  
<https://wiki.carbis.ru/> - База знаний ГК Карбис

Permanent link:  
[https://wiki.carbis.ru/external/prodelivery/10\\_prodelivery\\_install\\_and\\_settings/20\\_prodelivery\\_config](https://wiki.carbis.ru/external/prodelivery/10_prodelivery_install_and_settings/20_prodelivery_config)

Last update: 2025/12/16 10:23